



XP - ADX 100 Reichweitentabelle

Reichweiten der XP-Detektoren - wie es immer sein sollte: " gemessen im Medium Luft "
 In der Betriebsart Allmetall, Empfindlichkeit kurz vor dem Maximalbereich (rote Markierung).
 Wir haben versucht, replizierbare Ergebnisse zu schaffen, so dass jeder zumindest einen Teil der Ergebnisse an seinem Gerät nachprüfen oder vergleichen kann.

Spulentyp -----	ADX 100 DD Ø 22,5 cm (Standartspule - andere Suchspulen sind beim ADX 100 nicht - ohne weiteres - anschließbar)
Objekt	
Kugellagerkugel Ø 4,7 mm	5 cm
Kugellagerkugel Ø 9,5 mm	18 cm
Messingmutter M3 (SW 5,5)	10 cm
Messingmutter M4 (SW 7,0)	14 cm
Münze 1 Eurocent	20 cm
Münze 2 Eurocent	24 cm
Münze 5 Eurocent	26 cm
Münze 10 Eurocent	28 cm
Münze 20 Eurocent	30 cm
Münze 50 Eurocent	30 cm
Münze 1 Euro	31 cm
Münze 2 Euro	32 cm
einfacher Goldring Ø 19 mm 333-er	23 cm
einfacher Silberring Ø 21 mm 925-er	28 cm
Deutsche Erkennungsmarke Zink	46 cm
Getränkedose 0,33 l / kleine Sprühdose	58 cm
Standart Farbdose 0,75 l	67 cm
Alufolie Größe DIN A4	75 cm
Messinghülse 8x57	30 cm
Messinghülse 50 BMG	40 cm
Eisenkugel 10cm	55 cm
Denarius (römische Silbermünze)	21 cm
Großteil wie Metalltür oder Panzer :-)	160 cm

Neuste Messungen haben ergeben, dass alle XP-Detektoren teilweise noch größere Ortungsreichweiten im Boden ermöglicht. Dies vor allem in nassen Böden. Bei Testgrabungen nach im Boden enthaltenen Metallteilen hat sich herausgestellt, dass die Fundobjekte nach der Bergung, im anschließenden Lufttest, geringere Reichweiten hatten als die vorher im Boden gemessen!!